



04003163004010012



2883

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 316

30 Απριλίου 2001

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην περιοχή «ΣΥΒΒΟΤΑ» Δήμου Απολλωνίων Ν. Λευκάδος..... 1
- Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου στο Ο.Τ. 876 της πόλης Δράμας..... 2
- Κήρυξη ως αναδασωτέας δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού 368 τ.μ. στη θέση «Ντούνη» Δήμου Αμπελακίων Νήσου Σαλαμίνας της Νομαρχίας Πειραιά. 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 1026643/2296/B0010 (1)
- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην περιοχή «ΣΥΒΒΟΤΑ» Δήμου Απολλωνίων Ν. Λευκάδος.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 551/88 «Οργάνωση Νομαρχιών - Οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών» (ΦΕΚ 259 τ.Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/88 «περί Οργανισμού Υπουργείου Οικονομικών».
3. Τις διατάξεις του Ν.2218/1994 «περί ίδρυσης Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης κ.λ.π. (ΦΕΚ 90 τ. Α')», όπως τροποποιήθηκε συμπληρώθηκε και ισχύει.
4. Τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν.2399/96 «Υλοποίηση της εισοδηματικής πολιτικής έτους 1996 για μισθούς και συντάξεις και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 90 τ. Α')», με το οποίο καταργήθηκαν οι θέσεις των Περιφερειακών Διευθυντών και οι αρμοδιότητές τους περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα Περιφέρειας.
5. Τις διατάξεις των παρ. 2 και 6 του άρθρου 1 Ν.2503/97 Διοίκηση Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 107 τ.Α'), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από 1.9.97 Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το αριθ. 28979/31.7.97 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπ. Εσωτερικών Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα Υπηρεσιών του Υπ. Οικονομικών μεταφέρονται από 1.9.97 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Την υπ' αριθμ. 1039386/441/Α0006/21.4.2000 (ΦΕΚ 571/τ.Β'/21.4.2000) κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς».

8. Την αριθ. 1043053/483/Α0006/9.5.2000 (ΦΕΚ 622Β/10.5.2000) απόφαση του Υφυπουργού Οικονομικών «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υφυπουργού Οικονομικών στους Γενικό Γραμματέα, Γενικούς Διευθυντές κλπ. του Υπουργείου Οικονομικών».

9. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/40 «περί αιγιαλού και παραλίας, όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του άρθρου 13 του Ν.1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν.1337/1983.

10. Την από 9.11.2000 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «ΣΥΒΒΟΤΑ», Δήμου ΑΠΟΛΛΩΝΙΩΝ Ν. Λευκάδας και από το Μάιο 1999, με κλίμακα 1:500, τοπογραφικό διάγραμμα σε μία (1) πινακίδα, του Πολιτικού Μηχανικού Πανταζή Κηρολίβανου, που θεωρήθηκε την 8.11.2000 από τον Προϊστάμενο Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Λευκάδας Παύλο Διαμαντή και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

11. Την σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε 544.5/46/01/Σχ. 50/18.1.2001 έγγραφό του, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 9.11.2000 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας καθώς και το από Μάιο 1999, τοπογραφικό διάγραμμα, που τη συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Πανταζή Κηρολίβανο σε μία (1) πινακίδα με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 8.11.2000 από τον Πολιτικό Μηχανικό, Παύλο Διαμαντή, Προϊστάμενο Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Λευκάδας, επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή καθόρισε:

α) Τα όρια του αιγιαλού στη θέση «ΣΥΒΒΟΤΑ» Δήμου ΑΠΟΛΛΩΝΙΩΝ Ν. Λευκάδας με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,..... 21, 22, 23, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες του κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου.

β) Τα όρια της παραλίας, στην ίδια θέση, με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 21', 22', 23' της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής του αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 10.00 μ., επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 παρ. 1 του Α.Ν. 2344/40.

γ) Τα όρια του παλαιού αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή & στοιχεία 1'', 2'', 3'', 4'', 5'', 6'', 7'' 27'', 28'', 29'', 30''.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Μαρτίου 2001

Ο Γεν. Διευθυντής Δημ. Περιουσίας
& Εθνικών Κληρ/των
ΣΠΥΡΟΣ Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας του άρθρ. 74 του Π.Δ. 636/77 για τον καθορισμό (τον πρώτο) των ορίων αιγιαλού και παραλίας στον όρμο Συββότων Δήμου Απολλωνίων Ν. Λευκάδας.

Ενδιαφερόμενος: Δήμος Απολλωνίων.

Στη Λευκάδα σήμερα την 9.11.2000 οι υπογεγραμμένοι:

1. Βασιλική Πάλμου, Προϊστάμενη Κτηματικής Υπηρεσίας του Δημοσίου, ως Πρόεδρος,
2. Παύλος Διαμαντής, Προϊστάμενος Τ.Υ.Δ.Κ., ως μέλος
3. Εμμανουήλ Μαργωμένος, Λιμενάρχης Λευκάδας, ως μέλος.

Αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας και παλαιού αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/77, μεταβίκαμε επί τόπου στην προαναφερόμενη περιοχή την 10.8.1999.

Αφού λάβαμε υπόψη

1) Το από Μαΐου 1999 τοπογραφικό διάγραμμα σε κλίμακα 1:500 του Πολιτικού Μηχανικού Πανταζή Κηρολίβα-νου, ηλεγμένο για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Κυριάκο Προκοπίου στις 7.11.2000 και θεωρημένο από τον Παύλο Διαμαντή, Προϊστάμενο Τ.Υ.Δ.Κ. Λευκάδος στις 8.11.2000 όπως το άρθρ. 2 του Ν.719/77 ορίζει.

2) Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40 περί αιγιαλού και παραλίας όπως συμπληρώθηκε και τροποποιήθηκε μέχρι σήμερα.

3) Την από της επιτόπου μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και υπολοίπων συναφών στοιχείων ήτοι:

α) ΕΔΑΦΟΣ: Βραχώδες, γαιοημιβραχώδες.

β) ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΚΤΗΣ: Κρηπίδωμα από σκυρόδεμα, βραχώδης, αμμώδης κατά τμήματα.

γ) Δεν υπάρχουν παλίρροιες και θαλάσσια ρεύματα.

δ) ΟΙ ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΕΠΙΚΡΑΤΟΥΝΤΕΣ ΑΝΕΜΟΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΙΝΑΙ: Ανατολικοί.

ε) ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΘΑΛΑΣΣΙΟΥ ΧΩΡΟΥ: Διαμορφωμένος μικρός λιμένας αλιευτικών και τουριστικών σκαφών.

στ) ΠΥΘΜΕΝΑΣ: Ομαλός.

4) Τους χάρτες της Γ.Υ.Σ. αρ. Φ.Χ. 5184/6 και 5184/8 κλ. 1:5000.

5) Αεροφωτογραφίες της Γ.Υ.Σ., λήψεως 1945 και 1960,

στοιχεία από παλαιές επίγειες φωτογραφίες και άλλα επί τόπου στοιχεία για τη θέση της οριογραμμής του παλαιού αιγιαλού στοιχεία που διαπιστώσαμε κατά την αυτοψία που διενεργήσαμε.

6) Το υπ' αρ. Α2 - IV/544.5/45/00/128/3.2.2000 έγγραφο του ΓΕΝ.

7) Περισσότερα στοιχεία για την επιτροπή δεν υπάρχουν.

Αποφασίζουμε

1) Καθορίζουμε επί του ως άνω τοπογραφικού διαγράμματος

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή. β) Την οριογραμμή παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή. γ) Την οριογραμμή παλαιού αιγιαλού με γαλάζια πολυγωνική γραμμή.

Αναλυτικότερα:

1) Ως οριογραμμή αιγιαλού ορίζεται η πολυγωνική των κορυφών 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 και 23.

Οι κορυφές εξασφαλίζονται στο διάγραμμα με συντεταγμένες X και ψ εξαρτηθέντες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο ως παρακάτω:

Η κορυφή του αιγιαλού 1	με συντεταγμένη X = 211103,60 και ψ = 4280073,55
Η κορυφή του αιγιαλού 2	με συντεταγμένη X = 210993,06 και ψ = 4280093,87
Η κορυφή του αιγιαλού 3	με συντεταγμένη X = 210959,96 και ψ = 4280094,24
Η κορυφή του αιγιαλού 4	με συντεταγμένη X = 210939,45 και ψ = 4280086,88
Η κορυφή του αιγιαλού 5	με συντεταγμένη X = 210926,72 και ψ = 4280060,43
Η κορυφή του αιγιαλού 6	με συντεταγμένη X = 210933,65 και ψ = 4280047,35
Η κορυφή του αιγιαλού 7	με συντεταγμένη X = 210947,08 και ψ = 4280027,65
Η κορυφή του αιγιαλού 8	με συντεταγμένη X = 210949,21 και ψ = 4280013,07
Η κορυφή του αιγιαλού 9	με συντεταγμένη X = 210944,34 και ψ = 4279979,34
Η κορυφή του αιγιαλού 10	με συντεταγμένη X = 210952,05 και ψ = 4279941,18
Η κορυφή του αιγιαλού 11	με συντεταγμένη X = 210985,68 και ψ = 4279894,35
Η κορυφή του αιγιαλού 12	με συντεταγμένη X = 210999,50 και ψ = 4279829,65
Η κορυφή του αιγιαλού 13	με συντεταγμένη X = 211009,17 και ψ = 4279785,66
Η κορυφή του αιγιαλού 14	με συντεταγμένη X = 211036,65 και ψ = 4279737,44
Η κορυφή του αιγιαλού 18	με συντεταγμένη X = 211036,77 και ψ = 4279716,06
Η κορυφή του αιγιαλού 19	με συντεταγμένη X = 211072,83 και ψ = 4279681,05
Η κορυφή του αιγιαλού 17	με συντεταγμένη X = 211162,84 και ψ = 4279743,58
Η κορυφή του αιγιαλού 18	με συντεταγμένη X = 211206,20 και ψ = 4279751,60
Η κορυφή του αιγιαλού 19	με συντεταγμένη X = 211218,27 και ψ = 4279744,13
Η κορυφή του αιγιαλού 20	με συντεταγμένη X = 211219,08 και ψ = 4279738,88
Η κορυφή του αιγιαλού 21	με συντεταγμένη X = 211239,36 και ψ = 4279731,80
Η κορυφή του αιγιαλού 22	με συντεταγμένη X = 211251,29 και ψ = 4279721,91
Η κορυφή του αιγιαλού 23	με συντεταγμένη X = 211281,17 και ψ = 4279704,92

2) Ως οριογραμμή της παραλίας ορίζεται η πολυγωνική των κορυφών:

1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8', 8', 10', 11, 12', 13', 14', 15', 16', 17', 18', 19', 20', 21', 22', και 23'.

Η γραμμή παραλίας τοποθετήθηκε σε όλο το μήκος σε σταθερή απόσταση 10:00 μ από την οριογραμμή του αιγιαλού επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρ. 7 της παρ. 1 του Α.Ν. 2344/40.

Οι κορυφές εξασφαλίζονται στο διάγραμμα με συντεταγμένες X και ψ εξαρτηθέντες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο ως παρακάτω:

Η κορυφή της παραλίας 1' με συντεταγμένη X = 211105.71
και ψ = 4200083.33
Η κορυφή της παραλίας 2' με συντεταγμένη X = 210994.01
και ψ = 4280103.86
Η κορυφή της παραλίας 3' με συντεταγμένη X = 210958.27
και ψ = 4280104.26
Η κορυφή της παραλίας 4' με συντεταγμένη X = 210932.22
και ψ = 4280094.90
Η κορυφή της παραλίας 5' με συντεταγμένη X = 210915.51
και ψ = 4280060.21
Η κορυφή της παραλίας 6' με συντεταγμένη X = 210925.08
και ψ = 4280042.18
Η κορυφή της παραλίας 7' με συντεταγμένη X = 210937.51
και ψ = 4280023.92
Η κορυφή της παραλίας 8' με συντεταγμένη X = 210939.11
και ψ = 4280013.05
Η κορυφή της παραλίας 9' με συντεταγμένη X = 210934.20
και ψ = 4279979.06
Η κορυφή της παραλίας 10' με συντεταγμένη X = 210942.66
και ψ = 4279937.07
Η κορυφή της παραλίας 11' με συντεταγμένη X = 210976.34
και ψ = 4279890.22
Η κορυφή της παραλίας 12' με συντεταγμένη X = 210989.73
και ψ = 4279827.50
Η κορυφή της παραλίας 13' με συντεταγμένη X = 210999.73
και ψ = 4279782.04
Η κορυφή της παραλίας 14' με συντεταγμένη X = 211026.66
και ψ = 4279734.78
Η κορυφή της παραλίας 15' με συντεταγμένη X = 211026.78
και ψ = 4279711.82
Η κορυφή της παραλίας 16' με συντεταγμένη X = 211071.77
και ψ = 4279668.14
Η κορυφή της παραλίας 17' με συντεταγμένη X = 211166.79
και ψ = 4279734.15
Η κορυφή της παραλίας 18' με συντεταγμένη X = 211204.21
και ψ = 4279741.15
Η κορυφή της παραλίας 19' με συντεταγμένη X = 211208.72
και ψ = 4279740.47
Η κορυφή της παραλίας 20' με συντεταγμένη X = 211210.10
και ψ = 4279731.42
Η κορυφή της παραλίας 21' με συντεταγμένη X = 211234.37
και ψ = 4279722.96
Η κορυφή της παραλίας 22' με συντεταγμένη X = 211245.58
και ψ = 4279713.65
Η κορυφή της παραλίας 23' με συντεταγμένη X = 211276.23
και ψ = 4279696.23

3) Ως οριογραμμή του παλιού αιγιαλού ορίζεται η πολυγωνική των κορυφών 1'', 2'', 3'', 4'', 5'', 6'', 7'', 8'', 9'', 10'', 11'', 12'', 13'', 14'', 15'', 16'', 17'', 18'', 19'', 20'', 21'', 22'', 24'', 25'', 26'', 27'', 28'', 29'', 30''.

Οι κορυφές εξασφαλίζονται στο διάγραμμα με συντεταγμένες X και ψ εξαρτηθέντες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο ως παρακάτω:

Η κορ. του παλ. αιγιαλού 1'' με συντεταγμένη X = 211103.59
και ψ = 4280073.55

Η κορ. του παλ. αιγιαλού 2'' με συντεταγμένη X = 211048.06
και ψ = 4280096.37
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 3'' με συντεταγμένη X = 211030.98
και ψ = 4280101.09
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 4'' με συντεταγμένη X = 211992.72
και ψ = 4280111.05
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 5'' με συντεταγμένη X = 210973.04
και ψ = 4280120.86
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 6'' με συντεταγμένη X = 210958.96
και ψ = 4280127.20
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 7'' με συντεταγμένη X = 210926.26
και ψ = 4280106.37
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 8'' με συντεταγμένη X = 210902.55
και ψ = 4280082.68
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 9'' με συντεταγμένη X = 210893.27
και ψ = 4280075.36
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 10'' με συντεταγμένη X = 210928.05
και ψ = 4280032.76
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 11'' με συντεταγμένη X = 210929.74
και ψ = 4280006.17
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 12'' με συντεταγμένη X = 210923.52
και ψ = 4279978.72
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 13'' με συντεταγμένη X = 210933.12
και ψ = 4279938.76
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 14'' με συντεταγμένη X = 210977.23
και ψ = 4279886.32
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 15'' με συντεταγμένη X = 210982.12
και ψ = 4279864.71
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 16'' με συντεταγμένη X = 210989.73
και ψ = 4279827.50
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 17'' με συντεταγμένη X = 210998.34
και ψ = 4279780.28
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 18'' με συντεταγμένη X = 211003.87
και ψ = 4279767.21
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 19'' με συντεταγμένη X = 211020.04
και ψ = 4279736.02
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 20'' με συντεταγμένη X = 211017.27
και ψ = 4279734.65
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 21'' με συντεταγμένη X = 211015.42
και ψ = 4279732.96
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 22'' με συντεταγμένη X = 211033.70
και ψ = 4279705.76
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 23'' με συντεταγμένη X = 211050.63
και ψ = 4279690.02
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 24'' με συντεταγμένη X = 211084.52
και ψ = 4279676.95
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 25'' με συντεταγμένη X = 211098.79
και ψ = 4279678.86
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 26'' με συντεταγμένη X = 211109.13
και ψ = 4279693.13
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 27'' με συντεταγμένη X = 211158.08
και ψ = 4279726.55
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 28'' με συντεταγμένη X = 211181.62
και ψ = 4279740.58
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 29'' με συντεταγμένη X = 211206.54
και ψ = 4279743.64
Η κορ. του παλ. αιγιαλού 30'' με συντεταγμένη X = 211219.08
και ψ = 4279738.88

Λευκάδα, 9 Νοεμβρίου 2000

Προϊστ. Κτημ. Υπηρεσίας

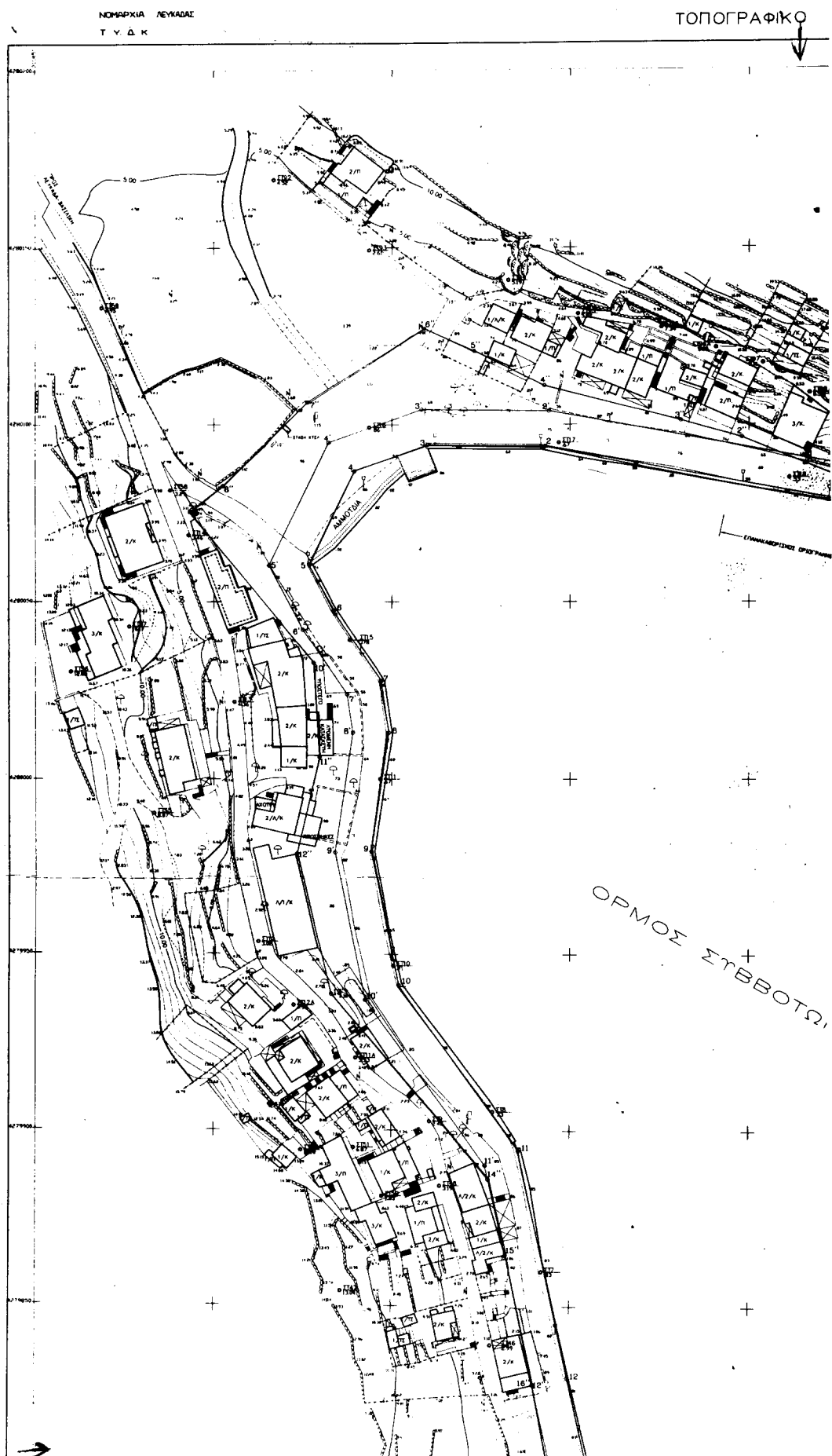
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΑΛΜΟΥ

Προϊστάμενος Τ.Υ.Δ.Κ.

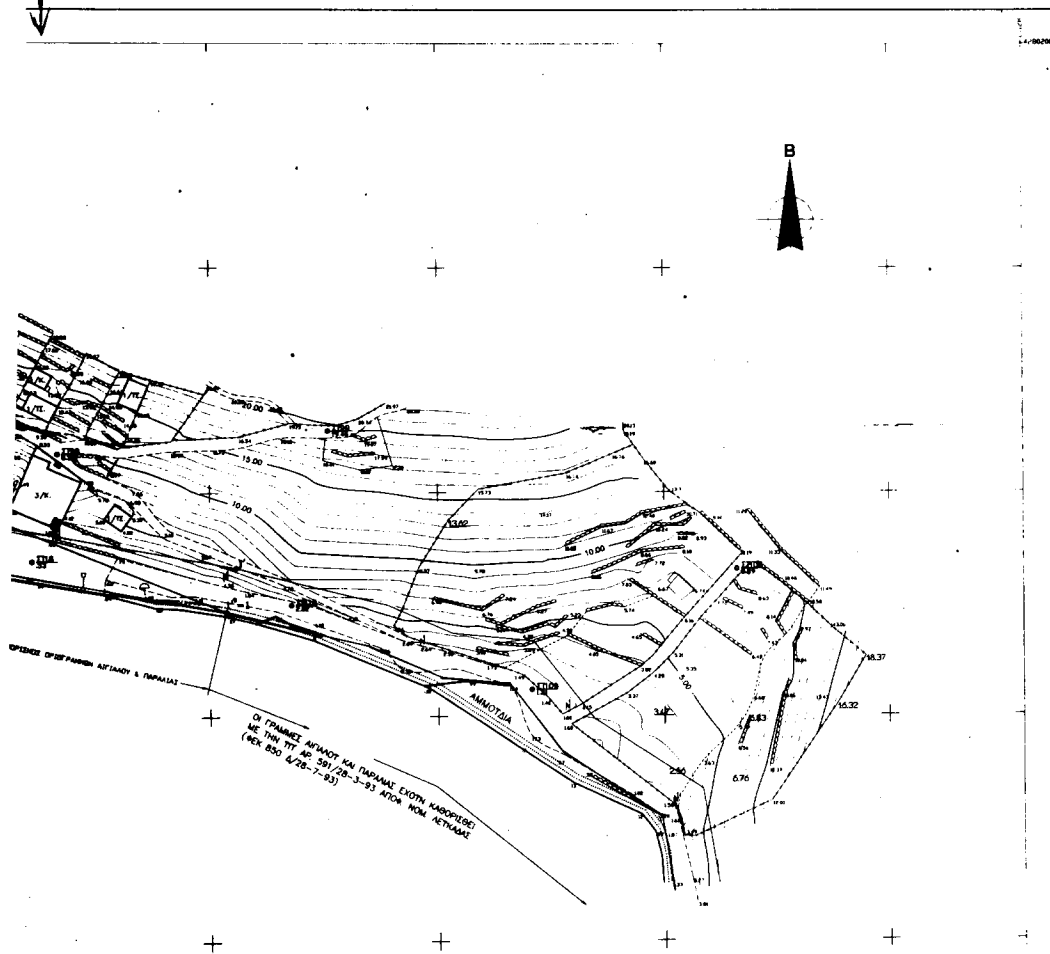
ΠΑΥΛΟΣ ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ

Λιμενάρχης Λευκάδας

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΑΡΓΩΜΕΝΟΣ



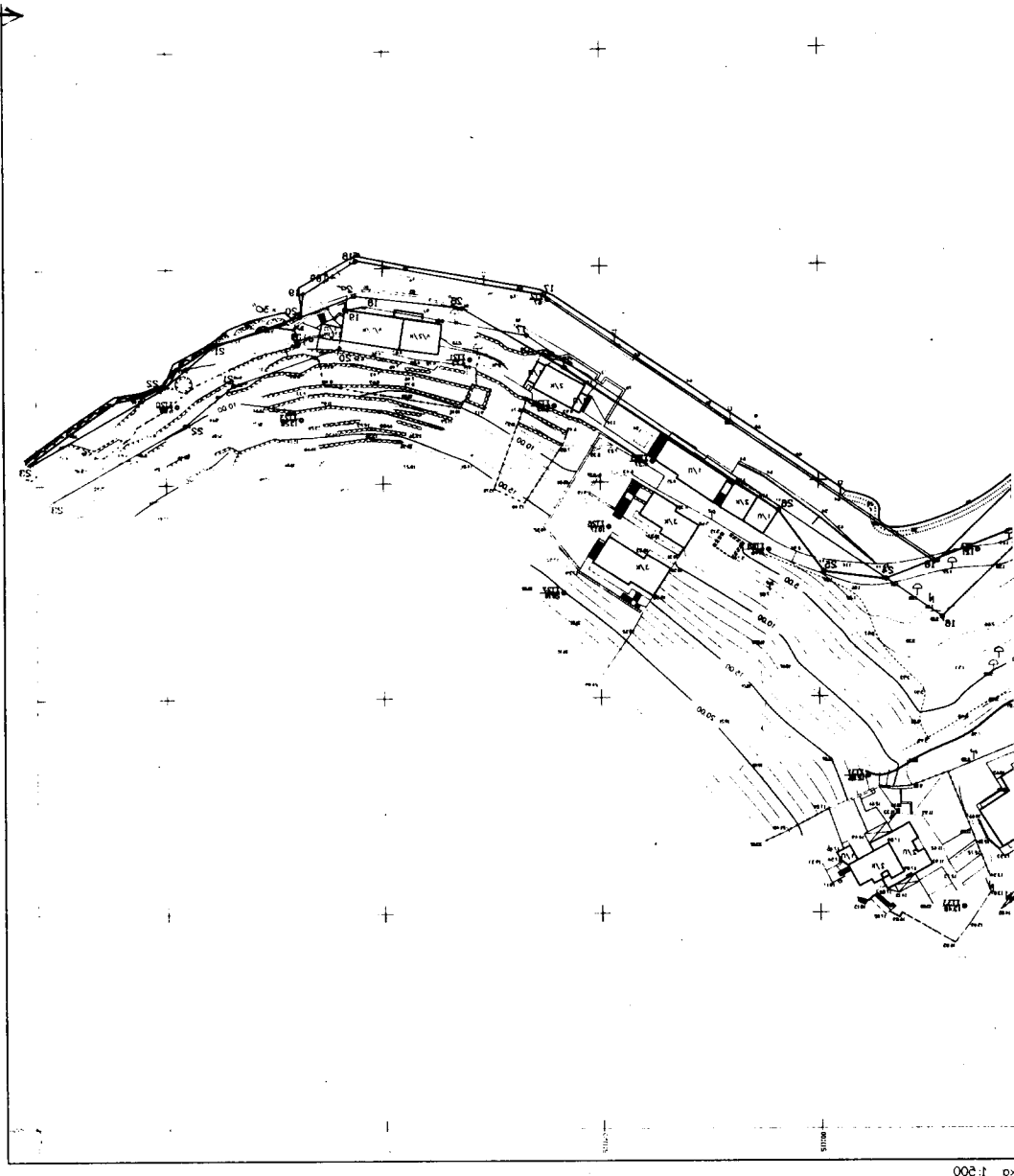
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΙΛΙΟΥ			ΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΛΕΛΗΣ		
Σ/Δ	Χ	Υ	Σ/Δ	Χ	Υ
1	211105.60	4280073.55	1	211105.59	4280073.55
2	210993.08	4280093.87	2	211048.06	4280096.37
3	210959.96	4280094.74	3	211030.98	4280096.94
4	210939.43	4280086.88	4	210992.72	4280118.85
5	210926.72	4280060.43	5	210973.04	4280120.86
6	210933.63	4280047.35	6	210958.96	4280120.20
7	210941.06	4280027.65	7	210926.24	4280109.17
8	210949.21	4280013.07	8	210902.53	4280082.68
9	210944.34	4279979.34	9	210893.27	4280076.36
10	210932.03	4279941.18	10	210928.09	4280032.76
11	210885.68	4279894.35	11	210929.74	4280006.13
12	210999.50	4279829.65	12	210923.52	4279978.72
13	211009.17	4279783.86	13	210933.12	4279938.76
14	211036.63	4279717.44	14	210977.23	4279886.32
15	211036.77	4279716.06	15	210987.17	4279867.87
16	211072.83	4279681.05	16	210989.15	4279867.87
17	211062.84	4279743.58	17	210996.34	4279867.87
18	211026.23	4279757.60	18	211001.87	4279867.87
19	211218.27	4279744.55	19	211020.04	4279867.87
20	211219.08	4279738.89	20	211011.17	4279867.87
21	211239.36	4279731.92	21	211015.42	4279867.87
22	211251.28	4279721.91	22	211033.73	4279867.87
23	211281.17	4279704.91	23	211050.65	4279867.87
ΓΡΑΜΜΗΣ ΠΑΡΑΛΛΕΛΗΣ			24	211054.54	4279867.87
Σ/Δ	Χ	Υ	25	211098.14	4279867.87
1	211105.71	4200083.15	26	211091.15	4279867.87
2	210994.01	4280103.86	27	211054.54	4279867.87
3	210959.27	4280104.26	28	211181.02	4279740.56
4	210932.22	4280094.90	29	211206.54	4279745.62
5	210915.51	4280060.71	30	211219.08	4279738.89
6	210925.06	4280047.35			
7	210937.51	4280027.65			
8	210939.11	4280013.07			
9	210934.20	4279979.34			
10	210941.06	4279941.18			
11	210976.34	4279894.35			
12	210983.73	4279829.65			
13	210999.50	4279783.86			
14	211026.66	4279731.92			
15	211026.79	4279716.06			
16	211071.77	4279681.05			
17	211066.72	4279743.58			
18	211204.21	4279741.10			
19	211208.12	4279740.44			
20	211244.14	4279731.92			
21	211251.28	4279721.91			
22	211281.17	4279704.91			

ΟΤΩΝ



000:1:500

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
ΤΟ ΠΛΑΝΟ ΔΙΑΡΜΑΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΝΑΣΤΡΑΦΗ ΤΟΥ
ΑΠΟ ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΤΟΥ 1989 ΔΙΑΡΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΚΙΝΗ
ΣΥΜΒΕΙΝΤΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ ΤΑ 1989 ΕΚΒΕΣΤΗ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΓΑΝΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΑΤΑΓΕΓΡΑΦΩΝ
ΤΩΝ ΔΙΑΡΜΑΤΩΝ ΕΧΕΙ ΟΡΓΑΝΩΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΔΙΑΡΜΑΤΩΝ
ΑΠΟΛΥΤΑ ΙΣΧΥΕΙ ΜΕ ΤΟ ΑΝΚΥΡΟ ΔΙΑΡΜΑΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ
ΤΗΝ ΚΑΘΟΡΙΣΤΗΝ ΤΩΝ ΑΝΑΓΕΦΕΡΜΕΝΩΝ ΣΤΟ ΑΝ. 40
ΑΝ ΤΟ ΔΙΑΡΜΑΤΟΣ 1989/1989 1:5000 ΕΠΙΒΛΑΣΤΕ ΤΩΝ ΔΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ
ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>
<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>	<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΕΣΗΣ ΑΡΧΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ</p>

Αριθ. 157

(2)

Τροποποίηση ρυμοτομικού σχεδίου στο Ο.Τ. 876 της πόλης Δράμας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.Δ/τος της 17-7-23 «Περί σχεδίων πόλεων κ.λ.π.» όπως ισχύει σήμερα και ειδικότερα τα άρθρα 1, 2, 3, 9 & 70 αυτού.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 29 του Ν.2831/2000 (ΦΕΚ 140 Α') «τροποποίηση διατάξεων του Ν.1577/85, κ.λ.π.» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν.2503/97 (ΦΕΚ 107 Α').

3. Τις διατάξεις του Κεφ. ΙΙ του από 3.4.29 Π.Δ/ος που διατηρήθηκαν σε ισχύ με το άρθρο 31 & 3 του Ν.1577/85.

4. Την υπ' αριθμ. 270/1999 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Δράμας που εκφράζει τη σύμφωνη γνώμη του επί του αιτήματος της Ιεράς Μητρόπολης Δράμας για τροποποίηση στο Ο.Τ. 876 Δράμας.

5. Την υπ' αριθμ. 11/2001 σύμφωνη γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χ.Ο.Π. της Περιφέρειας Α.Μ.-Θ. (ομόφωνη).

6. Την υπ' αριθμ. 1400/6.12.1996 απόφαση του Νομάρχη η οποία σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 62/999 εγκύκλιο εξεδόθη αναρμοδίως.

7. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού ή του προϋπολογισμού του Δήμου Δράμας.

Η τροποποίηση αφορά:

Α. Τη διάσπαση του Τ. 876 σε Ο.Τ. 876 α & Ο.Τ. 876 β έτσι ώστε το Ο.Τ. 876 β να είναι χώρος εκκλησίας ενώ το Ο.Τ. 876 α να είναι χώρος οικοδομήσιμος.

Β. Τον αποχαρακτηρισμό τμήματος του Ο.Τ. 876 από χώρο εκκλησίας και τη μετατροπή του σε οικοδομήσιμο σε τμήμα του Ο.Τ. 876 α.

Γ. Την πρωτοδιάνοξη πεζόδρομου νότια και δυτικά του Ο.Τ. 876 β πλάτους 3.00 μ.

Δ. Την αντικατάσταση προκηπίου πλάτους 5.00 μ. σε τμήμα της νότιας πλευράς του Ο.Τ. 876 α με προκήπιο πλάτους 3.00 μ. σε όλο το μήκος της νότιας πλευράς του Ο.Τ. 876 α.

Επειδή η προτεινόμενη τροποποίηση:

1. Θ' αναδείξει, με τη δημιουργία ενός ξεχωριστού Ο.Τ., την εκκλησία και τον αύλειό της χώρο.

2. Θ' αυξήσει τους κοινόχρηστους χώρους με τη δημιουργία ενός πεζόδρομου ανάμεσα στα Ο.Τ. 876 α και Ο.Τ. 876 β πράγμα που είναι σύμφωνο με το άρθρο 29 παρ. 4.1.α. του Ν.2831/2000.

3. Θα συντελέσει στη δημιουργία εικόνας ομοιομορφίας και καλαισθησίας στην ευρύτερη περιοχή, όσον αφορά το πλάτος του προκηπίου που θα δημιουργηθεί μια και το Ο.Τ. 875, που βρίσκεται απέναντι από το Ο.Τ. 876 α, έχει σε όλο το μήκος της βόρειας πλευράς του πλάτους 3.00 μ., αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Ακυρώνουμε την υπ' αριθμ. 1400/6-12-1996 απόφαση του Νομάρχη Δράμας ως αναρμοδίως εκδοθείσα σύμφωνα με την εγκύκλιο 62/99 (σχετ. υπ' αρ. 2317/99 απόφαση του ΣτΕ)

Άρθρο 2

Εγκρίνουμε:

Α. Τη διάσπαση του Τ. 876 σε Ο.Τ. 876 α & Ο.Τ. 876 β έτσι ώστε το Ο.Τ. 876 β να είναι χώρος εκκλησίας ενώ το Ο.Τ. 876 α να είναι χώρος οικοδομήσιμος.

Β. Τον αποχαρακτηρισμό τμήματος του Ο.Τ. 876 από χώρο εκκλησίας και τη μετατροπή του σε οικοδομήσιμο σε τμήμα του Ο.Τ. 876 α.

Γ. Την πρωτοδιάνοξη πεζόδρομου νότια και δυτικά του Ο.Τ. 876 β πλάτους 3.00μ.

Δ. Την αντικατάσταση προκηπίου πλάτους 5.00 μ. σε τμήμα της νότιας πλευράς του Ο.Τ. 876 α με προκήπιο πλάτους 3.00 μ. σε όλο το μήκος της νότιας πλευράς του Ο.Τ. 876 α.

Όπως ακριβώς απεικονίζεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα που θεωρήθηκε από την προϊσταμένη της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ. στις 30.3.2001.

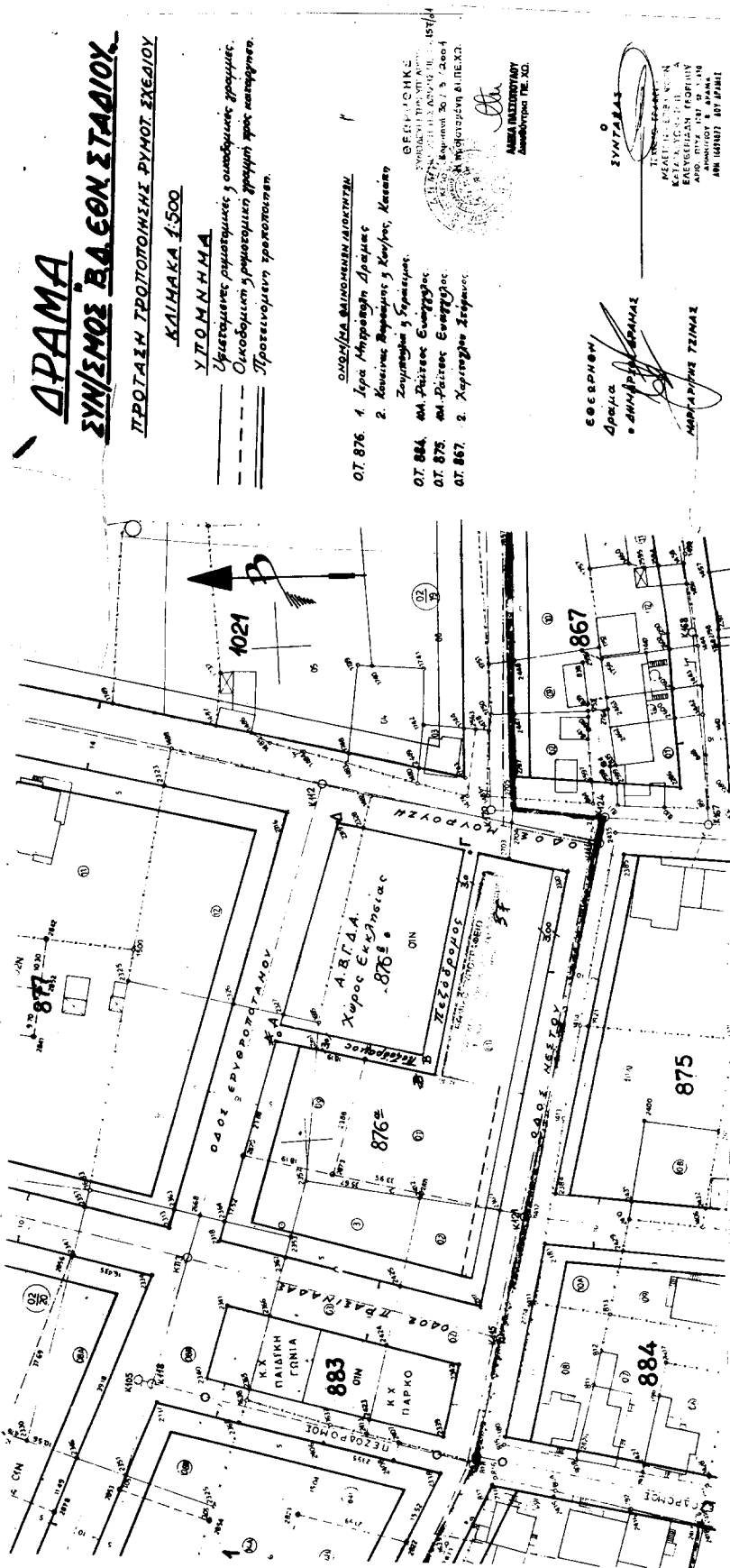
Άρθρο 3

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κομοτηνή, 30 Μαρτίου 2001

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΑΡΗΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ



ΔΡΑΜΑ **ΣΥΝ/ΣΜΟΣ ΒΑΛΕΘΝ ΣΤΑΔΙΟΥ**

ΠΡΩΤΑΙΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΡΥΜΟΤ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΙΝΑΚΑ 1500

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Υπάρχουσες ρυμοτομίες & οικοδομικές γραμμές.
Οικοδομική γραμμοτομία προφύγει προς ανατολικά.
Προτεινόμενη τροποποίηση.

ΟΙΚΟΜΕΤΡΙΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤΩΝ

1. Γενική Μηχανιστική Δράση

2. Κανονιστική Δράση & Κανόνες, Κανόνες

Συντάχθηκε & Σημειώθηκε

Ο.Τ. 884. Α.Μ. Ραϊζέας Εμπειρογός

Ο.Τ. 875. Α.Μ. Ραϊζέας Εμπειρογός

Ο.Τ. 867. 2. Χριστόφορος Στεφανίδης

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ

ΣΥΜΒΟΥΛΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΕΞΕΛΕΞΗ

Δράση

• ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ

ΜΑΡΤΙΝΟΣ ΤΣΙΜΑΣ

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΜΑΡΤΙΝΟΣ ΤΣΙΜΑΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ

Αριθ. 522

(3)

Κήρυξη ως αναδασωτέας δημόσιας δασικής έκτασης εμβαδού 368 τ.μ. στη θέση «Ντούνι» Δήμου Αμπελακίων Νήσου Σαλαμίνας της Νομαρχίας Πειραιά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Σύμφωνα με:

1. -Τις διατάξεις: α) του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδος.

β) των άρθρων 188 - 205 του Ν.Δ. 86/69 «περί Δασικού Κωδικός» και των άρθρων 37 - 44 Ν. 998/79.

γ) του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν.Δ. 532/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό και του 709/1970 Β. Δ/τος που εκδόθηκε σε τέλεση αυτού.

δ) του άρθρου 4 παρ. 6 του Ν. 2240/94 ΦΕΚ 153 Α και του άρθρου 14 του Ν. 2399/96 ΦΕΚ 90 Α.

2. - Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/9.7.80, β) 182447/3049/24.9.80, γ) 141823/24.2.83, δ) 80300/4928/5.8.91.

3. - Την αριθμ. 86/7.9.1997 απόφαση του Γεν. Γραμματέα Περ. Αττικής.

4. - Την πρόταση που υποβλήθηκε με την 918/28.2.2001 αναφορά του αρμοδίου Δασαρχείου Πειραιά σχετικά με την κήρυξη ως αναδασωτέας της κατωτέρω δασικής έκτασης που καταστράφηκε από εκχέρωση από τον Νικητέα Ιωάννη, κατά το χρονικό διάστημα Ιανουαρίου 1985-Σεπτεμβρίου 1999 στη δασική θέση «Ντούνι» Δήμου Αμπελακίων Σαλαμίνας εμβαδού 368 τ.μ.

Επειδή η έκταση χρειάζεται προστασία για την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από εκχέρωση και η οποία θα αποκατασταθεί με φυσική αναγέννηση ή με πρόγραμμα τεχνητής αναδάσωσης, μέσα σε τρία χρόνια, που θα καταρτίσει το αρμόδιο Δασαρχείο και δεν υπάρχει φιλοδασική επιτροπή για να γνωμοδοτήσει πάνω στο θέμα αυτό, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία για την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης, που καταστράφηκε από παράνομη εκχέρωση, δημόσια δασική έκταση εμβαδού 368 τ.μ.

Η έκταση αυτή, που βρίσκεται στην θέση «Ντούνι» Δήμου Αμπελακίων Σαλαμίνας, του Νομού Πειραιά καλυπτόταν από δασική βλάστηση των ειδών Σχίνου, Ασπαλάθου, Αρκεύθου & Αγριελιάς και σε ποσοστό δασικής βλάστησης 35%.

Στο σχετικό διάγραμμα με κλίμακα 1:500 το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής, η εν λόγω έκταση φαίνεται με τα στοιχεία ΑΒΓΔΑ και με όρια:

Ανατολικά: Τσιμεντόδρομος σε δημόσια δασική έκταση

Δυτικά: Δημόσια δασική έκταση

Βόρεια: Δημόσια δασική έκταση

Νότια: Δημόσια δασική έκταση

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 27 Μαρτίου 2001

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΜΙΧΑΛΗΣ ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * TELEX 223211 YPET GR * FAX 52 21 004

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr>e-mail: webmaster@et.gr**ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ**

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Σολωμού 51		ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.	
Πληροφορίες δημοσιευμάτων Α.Ε. - Ε.Π.Ε.	5225 761 - 5230 841	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227 - Τ.Κ. 54100	(031) 423 956
Πληροφορίες δημοσιευμάτων λοιπών Φ.Ε.Κ.	5225 713 - 5249 547	ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Γούναρη και Εθν. Αντίστασης Τ.Κ. 185 31	4135 228
Πώληση Φ.Ε.Κ.	5239 762	ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327 - Τ.Κ. 262 23	(061) 638 109 - 110
Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.	5248 141	ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 450 44	(0651) 87215
Βιβλιοθήκη παλαιών Φ.Ε.Κ.	5248 188	ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1 Τ.Κ. 691 00	(0531) 22 858
Οδηγίες για δημοσιεύματα Α.Ε. - Ε.Π.Ε.	5248 785	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο Τ.Κ. 411 10	(041) 597449
Εγγραφή Συνδρομητών Φ.Ε.Κ. και αποστολή Φ.Ε.Κ.	5248 320	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13 Τ.Κ. 491 00	(0661) 89 127 / 89 120
		ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 711 10	(081) 396 223
		ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως Τ.Κ. 811 00 Μυτιλήνη	(0251) 46 888 / 47 533

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 24 σελίδες 300 δρχ. (0,88 euro)
- Για τα ΦΕΚ από 24 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) προσαυξάνεται κατά 100 δρχ. ανά 8σέλιδο ή μέρος αυτού.

Σε μορφή CD:**Τεύχος**Α'
Β'
Δ'

Α.Ε. - Ε.Π.Ε. (μηνιαίο)

Α', Β', Δ' (τριμηνιαίο)

ΔΡΧ.**EURO**

60.000

176,08

70.000

205,43

50.000

146,74

20.000

58,69

30.000

88,04

Η τιμή των CD's παρελθόντων ετών προσαυξάνεται κατά 2.000 δρχ. (5,87 euro) ανά έτος παλαιότητας.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 50 δρχ. (0,15 euro) ανά σελίδα

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή				Από το Internet			
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531		Κ.Α.Ε. εσόδου υπέρ ΤΑΠΕΤ 3512		Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531		Κ.Α.Ε. εσόδου υπέρ ΤΑΠΕΤ 3512	
	δρχ.	euro	δρχ.	euro	δρχ.	euro	δρχ.	euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κ.τ.λ.)	70.000	205,43	3.500	10,27	60.000	176,08	3.000	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κ.τ.λ.)	100.000	293,47	5.000	14,67	70.000	205,43	3.500	10,27
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κ.λπ. Δημ. Υπαλλήλων)	20.000	58,69	1.000	2,93	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κ.τ.λ.)	100.000	293,47	5.000	14,67	50.000	146,74	2.500	7,34
Αναπτυξιακών Πράξεων (Τ.Α.Π.Σ.)	50.000	146,74	2.500	7,34	30.000	88,04	1.500	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κ.λπ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	20.000	58,69	1.000	2,93	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κ.τ.λ.)	10.000	29,35	500	1,47	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Δελτίο Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	20.000	58,69	1.000	2,93	10.000	29,35	500	1,47
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	30.000	88,04	1.500	4,40	10.000	29,35	500	1,47
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	700.000	2.054,29	35.000	102,71	200.000	586,94	10.000	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	70.000	205,43	3.500	10,27	30.000	88,04	1.500	4,40

Το κόστος για την ηλεκτρονική μορφή πρόσβασης σε προηγούμενα έτη προσαυξάνεται κατά 2.000 δρχ. (5,87 euro) ανά έτος παλαιότητας.

- * Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- * Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- * Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- * Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- * Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου. Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- * Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι τον Μάρτιο κάθε έτους.
- * Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'**ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**